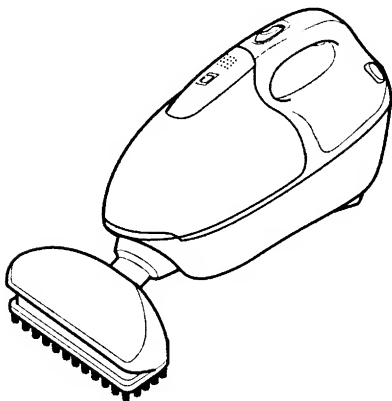


取扱説明書

日立掃除機  
PV-H22

保証書付き 保証書はこの取扱説明書の裏表紙についています。



このたびは日立掃除機をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。  
この掃除機は家庭用です。  
業務用や掃除以外の目的にはご使用にならないでください。  
この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。  
特に「安全上のご注意」は必ずお読みください。  
お読みになったあとは、大切に保存してください。

もくじ

	ページ
安全上のご注意	2
各部のなまえと使いかた	4
ごみがたまったら	6
お手入れ	6
上手なお掃除のしかた	7
別売り部品	8
故障かなと思ったら	8
アフターサービスと保証について	9
日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表	10

仕様

電 源	100V 50-60Hz共用	寸 法	長さ315mm×幅135mm×高さ210mm (本体のみ)
消 費 電 力	670W	質 量	2.1kg(標準付属品を含む)
吸 込 仕 事 率	260W	標準付属品	床用吸口 ..... 1個
運 転 音	66dB	付属応用部品	パイプ ..... 2本 すき間用兼サッシ用吸口 ..... 1個
集 じ ん 容 積	0.6L		

日立掃除機 保証書 持込修理

保証期間内に取扱説明書、本体ラベル等の注意書きにしたがって正常な使用状態で使用して  
いて故障した場合には、本書記載内容にもとづきお買い上げの販売店が無料修理いたします。  
お買い上げの日から下記の期間内に故障した場合は、商品と本書をお持ちいただき、お買い  
上げの販売店に修理をご依頼ください。

形 名	PV-H22	※ お 買 い 上 げ 日	保 証 期 間
		平成 年 月 日	本体：1年
※お客様	ご 住 所 _____ お 名 前 _____ 様 電 話 _____ ( )		
※販売店	ご 住 所 _____ お 名 前 _____ 様 電 話 _____ ( )		

※印欄に記入のない場合は無効となりますから必ずご確認ください。

- 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。  
(イ)使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。  
(ロ)お買い上げ後の取付場所の移動、落下、引っ越し、輸送等による故障または損傷。  
(ハ)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障または損傷。  
(ニ)車両、船舶にとう載して使用された場合に生じた故障または損傷。  
(ホ)業務用に使用されて生じた故障または損傷。  
(ヘ)本書のご提示がない場合。  
(ト)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き  
換えられた場合。
- 消耗品(パックフィルター)の交換。
- この商品について出張修理をご希望の場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合には  
「日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表」(㊦10～11)をご覧ください。
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。Effective only in Japan.



- この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。  
したがってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、  
保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはお近くのご  
相談窓口にお問い合わせください。
- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは、「アフターサービスと  
保証について」(㊦9)をご覧ください。

修理メモ  
.....  
.....  
.....

株式会社 日立製作所  
〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12  
電話 (03)3502-2111




# 安全上のご注意









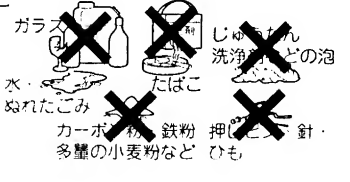
- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

	<b>警告</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
	<b>注意</b>	この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

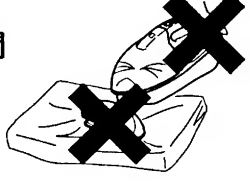

- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

## 絵表示の例

	△記号は、警告・注意を促す内容があることを告げるものです。図の中に具体的な注意内容(左図の場合は けが注意)が描かれています。
	⊘記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。
	●記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください)が描かれています。

 <b>警告</b>	
 <b>改造は行わない</b> また、修理技術者以外の人は、分解したり修理を行わない <ul style="list-style-type: none"> <li>●火災・感電・けがの原因になります。</li> <li>●修理はお買い上げの販売店、またはメーカー指定のお客様ご相談窓口にご相談ください。</li> </ul> 	 <b>定格15A以上のコンセントを単独で使う</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。</li> </ul> 
 <b>水洗いや風呂場での使用は絶対にしない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●感電する場合があります。</li> </ul> 	 <b>コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、ひっぱったり、ねじったり、たばねたりしない</b> また、重い物を載せたり、挟み込んだりしない <ul style="list-style-type: none"> <li>●コードが破損し、火災・感電の原因になります。</li> </ul> <b>コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●感電・ショート・発火の原因になります。</li> </ul> 
 <b>灯油、ガソリン、たばこの吸い殻などを吸わせない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●火災の原因になります。</li> </ul> 	

 <b>警告</b>	
 <b>電源プラグのほこりなどは定期的に乾いた布で拭きとる</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。</li> </ul> 	 <b>お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く</b> また、ぬれた手で抜き差ししない <ul style="list-style-type: none"> <li>●感電やけがをすることがあります。</li> </ul> 
 <b>交流100V以外では使用しない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●火災・感電の原因になります。</li> </ul>	AC 100V 

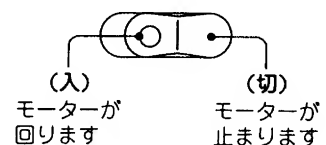
 <b>注意</b>	
 <b>電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●感電やショートして発火することがあります。</li> </ul> <b>コードを巻き取るときは電源プラグを持つ</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグが当たってけがをすることがあります。</li> </ul> 	 <b>電源プラグは、電源スイッチを「切」にして差し込む</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●モーターの回転の反動で本体が倒れてけがや、床面を傷つける原因になります。</li> </ul> 
 <b>使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。</li> </ul> 	 <b>引火性のもの(ガソリン、ベンジン、シンナー)の近くで使用しない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●爆発や火災の原因になります。</li> </ul> 
 <b>本体をゆかに強く押しつけない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ひのきなどのやわらかいゆかの場合には、ゆか面を傷つける原因になります。</li> </ul> 	 <b>排気口をふさがない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●火災の原因になります。</li> </ul> <b>吸込口をふさいで長時間運転しない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●過熱による本体の変形・発火の原因になります。</li> </ul> 
 <b>本体を持ち運ぶときに、吸込口を下に向けて運ばない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ごみがこぼれることがあります。</li> </ul> 	 <b>火気に近づけない</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●排気で炎が大きくなり、火災の原因となります。また本体の変形によるショート・発火の原因になります。</li> </ul> 

# 各部のなまえと使いかた

下図の部品があることを確認してください。

(☛のあとの数字は主な説明のあるページです)

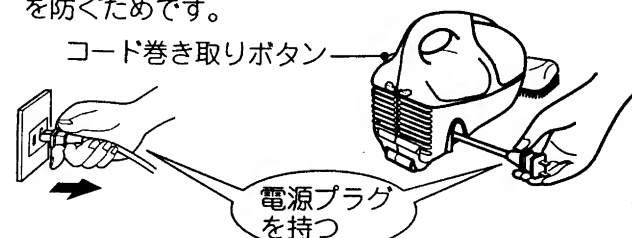
## スイッチ



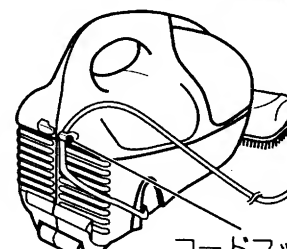
- 運転するときは、○印の方向を押します。
- 電源プラグを差し込むときは、必ず(切)の状態にしてください。

## コード巻き取りボタン

- 電源プラグを持って、コード巻き取りボタンのマーク部(☛)を押しながら、コードを巻き取ってください。跳ね上がりによるけが、家具への傷つきを防ぐためです。



## コードフック



- 本体ローラーを利用してお掃除する際コードフックにコードを引っ掛けてお使いください。

## コード

- コードは赤印以上引き出さないでください。断線などの故障の原因になります。

### ⚠ 注意



- 使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く
- けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

## ゴミすてサイン

窓が「だいたい色」に変わった場合には、パックフィルターを交換してください。☛6



だいたい色

続けてご使用ください。ごみを捨ててください。

〈ゴミすてサインの確認のしかた〉

- 床用吸口をゆかから浮かせて、ゴミすてサインを確認してください。

### ご注意

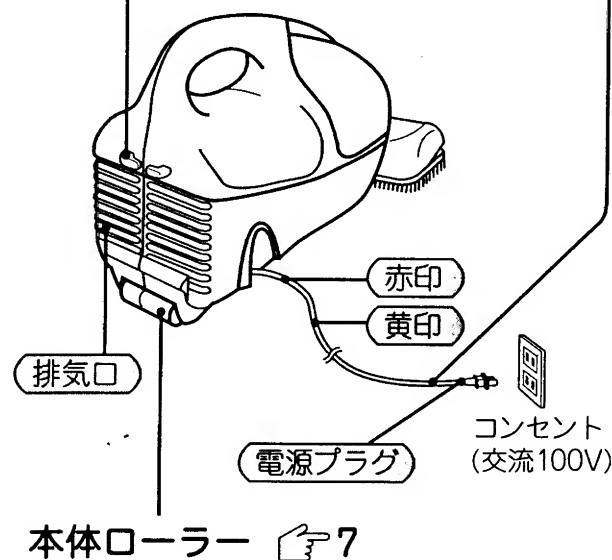
- すき間用兼サッシ用吸口をご使用のときは、吸口を外して確認してください。吸口が付いていると、吸い込み風量が少なくなるため、ごみの量に関係なくゴミすてサインが作動することがありますが、使用上支障はありません。
- 細かな砂ごみなどが多い場合  
パックフィルターがいっぱいにならなくても、ゴミすてサインが作動することがあります。
- 綿ごみやじゅうたんなどのあそび毛などが多い場合  
パックフィルターがいっぱいになっても、ゴミすてサインが作動しないことがあります。
- 定期的にパックフィルターを確認してください。

## 床用吸口

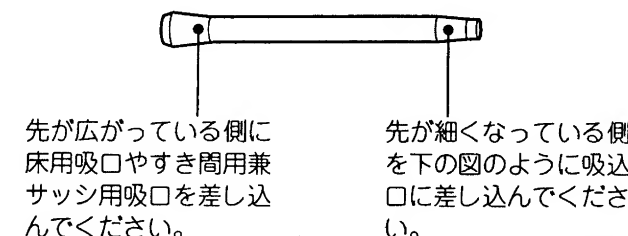
- ゆか、たたみ、階段、テーブル、ソファーなどのお掃除にお使いください。

## 三角マーク

- 本体側の三角マークと、床用吸口の三角マークを合わせるように床用吸口をしっかりと差し込んでください。



## パイプ



- パイプを左右に回しながら、しっかりねじこみ固定する。

### ご注意

- パイプを持って本体を吊り下げないでください。本体が落下してけがやゆかを傷つける恐れがあります。

## すき間用兼サッシ用吸口

- すき間、溝、壁ぎわなどのお掃除にお使いください。



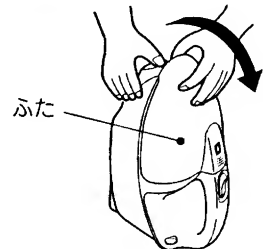
# ごみがたまったら

パックフィルターの交換  
●パックフィルター(別売り部品 8)

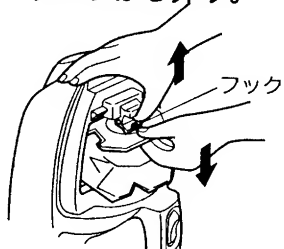
パックフィルター交換の際は、スイッチを切り、電源プラグを抜いてください。

## ごみの捨てかた

1 本体を立ててふたを開く。



2 パックフィルターをフックから外す。



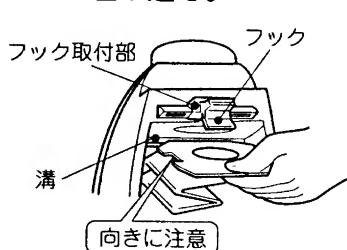
3 パックフィルターを引き出して捨てる。



**ご注意** ●ごみがこぼれないよう、静かに取り出してください。

## 取り付けかた

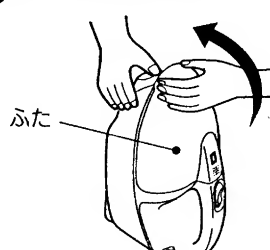
1 ボール紙を溝に確実に差し込む。



2 ボール紙をフックに確実に引っ掛ける。



3 ふたを閉める。



**ご注意** ●パックフィルターは必ず取り付けてご使用ください。  
●パックフィルターを取り付けないで、ふたを閉めようとしても閉まりません。無理に押さえると、ふたまたはフック取付部が破損する恐れがあります。  
●破れたパックフィルターや繰り返しの使用はしないでください。ごみがモーターに入り故障の原因になります。

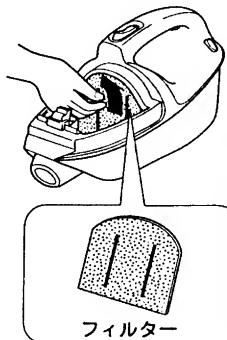
# お手入れ

## 警告

**お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜く**  
また、ぬれた手で抜き差ししない  
●感電やけがをすることがあります。

## フィルター

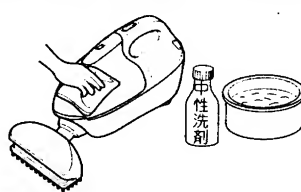
- ① フィルターを取り出す。
- ② フィルターを水で軽くもみ洗いし、たたいて水気を切り、十分に自然乾燥させる。
- ③ フィルターを元どおり本体に取り付ける。



**ご注意** ●フィルターは洗濯機で洗ったり、ヘアドライヤーで乾燥させないでください。

## 本体・付属品

水または、中性洗剤を含ませた、やわらかい布をよく絞ってからふく。



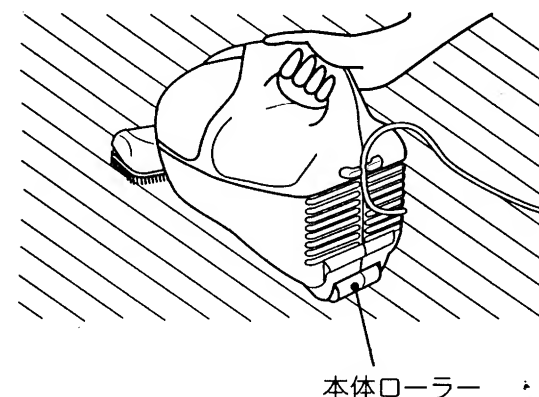
### ご注意

●ベンジン、シンナーなどは、変色、変形などの原因となりますので、使用しないでください。

# 上手なお掃除のしかた

## 本体ローラー

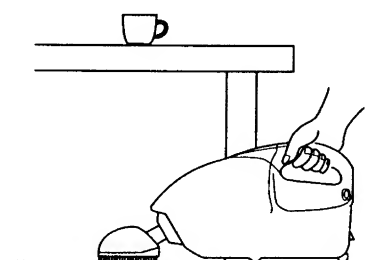
- 本体ローラーをゆか面につけ本体を前後に動かすと楽にお掃除できます。
- ゆか、たたみ、じゅうたんなどのお掃除にお使いください。
- ゆかの場合  
木の目にそって。  
ゆかの傷つき防止になります。
- たたみの場合  
たたみの目にそって。  
たたみの傷つき防止になります。



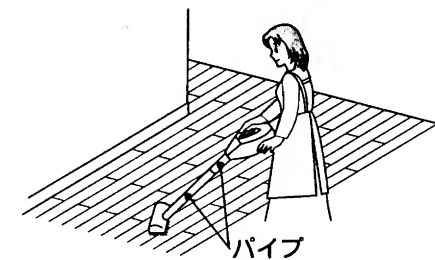
- ご注意** ●ひのきなどのやわらかいゆかの場合には、本体や吸口をゆかに強く押しつけないでください。ゆかの傷つきを防ぐためです。  
●ローラーや吸口刷毛が摩耗していると、ゆかを傷つける恐れがあります。摩耗しているときは、お買い上げの販売店にご相談ください。  
●本体を傾けて使用したり、横方向に引きずるとゆかを傷つける恐れがあります。

## パイプとすき間用兼サッシ用吸口、その他...

●低いテーブルの下も...



●部屋全体を...



●車の中を...

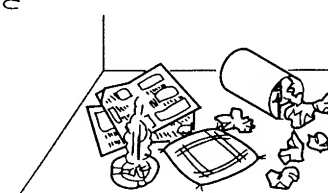


●家具のすき間を...



## お掃除は部屋の整理整頓からします。

- お掃除が手早くでき  
節電になります。



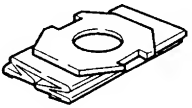
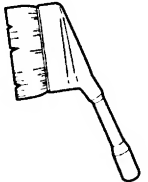
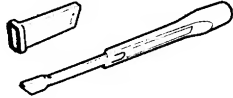
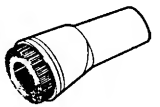
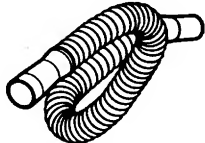

## ごみ捨ては早めにしましょう。

- ごみをいっぱいためたま  
まお掃除を続けると吸込  
力が弱く、モーター故障  
の原因になります。



# 別売り部品

日立の家電品取扱店でお求めください。  
価格には消費税は含まれておりません。(価格は平成10年10月現在)

<p>●抗菌3層パックフィルター GP-S30F(5枚入) 標準価格 ¥600(税別)</p>  <p>日立製パックフィルター(紙袋)以外のものをご使用になった場合は、掃除機の性能、品質などを保証できませんのでご注意ください。</p>	<p>●はたき吸口 (D-H1)</p>  <p>標準価格 ¥3,800 (税別)</p>	<p>●伸縮すき間ブラシ</p>  <p>サービスパーツ PV-H21 023 とご指定ください。 標準価格 ¥1,400(税別)</p>	<p>●棚用自在吸口(U37)</p>  <p>サービスパーツCV-F170T-603とご指定ください。 標準価格 ¥900(税別)</p>
		<p>●ホース(N)</p>  <p>サービスパーツ PV-H21 022 とご指定ください。 標準価格 ¥1,000(税別)</p>	<p>●ふとん用吸口 (G-50)</p>  <p>標準価格 ¥1,500 (税別)</p>

**ご注意** ●別売り部品は、本体の色と異なる場合があります。

# 故障かなと思ったら

こんなときは	調べるところ	直しかた
吸込力が弱い	パックフィルターが目詰まりしていませんか。	「ごみがたまったら」(☞6)をご覧ください。新しいパックフィルターと交換してください。
	フィルターが汚れていませんか。	汚れている場合は「お手入れ」(☞6)をご覧ください。なりフィルターを水洗いしてください。
	パイプや吸口にごみが詰まっていませんか。	パイプや吸口のごみを取り除いてください。
モーターが回らない	電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。
排気や本体が暖くなる(特に夏場)	空気の流れてモーターを冷却しているためで、多少暖くなるのは異常ではありません。	
コードが全部入らない、または引き出せない	コードが片寄って巻き込まれたり、よじれたりしていることがあります。コード巻き取りボタンを押しながら、コードを黄印まで引き出してよじれを直したあと、もう一度巻き込んでください。	
電源コード引き出し口などから風が出る	空気の流れて電気部品を冷却しているためで、異常ではありません。	

# アフターサービスと保証について

## 使用中に異常が生じたときは

この取扱説明書をよくお読みのうえ、「故障かなと思ったら」(☞8)の点検をしていただき、それでも故障と思われる場合には、ご自分で修理なさらないで買い上げの販売店にご相談ください。

●アフターサービスについてご不明の場合、その他お困りの場合は、買い上げの販売店が「日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表」(☞10~11)のご相談窓口にお問い合わせください。

●修理を依頼されるため、掃除機を販売店にお持ちの際は、標準付属品(床用吸口)もごいっしょにお持ちください。

アフターサービスをお申しつけのときお知らせください。

- 1 形名—PV-H22
- 2 症状—できるだけ詳しく



## 保証について

この商品は保証書付きです。

- 保証書は販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますから、記載内容をご確認いただき、大切に保存してください。
- 保証期間は買い上げの日から1年間です。なお、保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。
- 保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。

修理によって機能が維持できる場合は、お客様の要望により有料修理いたします。当社は販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。

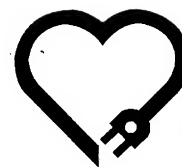
## 転居される場合

- ご転居により、買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。
- 電源周波数の異なる地区へのご転居に際しても、部品の交換は不要です。

## 部品の保有期間について

この掃除機の補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後6年です。この期間は通商産業省の指導によるものです。補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

## 愛情点検



## ★長年ご使用の掃除機の点検を

ご使用の際、このような症状はありませんか？

- スイッチを入れても時々運転しないことがある。
- コードを折り曲げると、通電したり、しなかったりする。
- 運転中に異常な音や振動がする。
- 本体が変形していたり、異常に熱い。
- 焦げ臭い“におい”がする。
- その他の異常があるとき。

ご使用中止

このような症状のときは、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店に点検・修理をご相談ください。

株式会社 日立製作所

〒105-8430 東京都港区西新橋2-15-12  
電話 (03)3502-2111

日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表



(家庭電気製品の表示に関する公正競争規約による表示)

日立家電品についてのご相談や修理はお買い上げの販売店へ。

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記の(相談)窓口または(修理)窓口にご相談ください。

- お買物相談やお取り扱い方法についてのご相談は …(相談)窓口を担当するお客様相談センターへ
- 修理などアフターサービスに関するご相談は …(修理)窓口を担当するエコーセンターまたはサービスセンターへ

お客様相談センター・サービスセンター

北海道地区					関東・甲信越地区（東京、神奈川、千葉、埼玉、茨城、栃木、群馬、山梨、長野、新潟、静岡県富士川以南）						
窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地	窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地		
(相談)	北海道地区	北海道	(011) 231-5088	札幌市中央区北1条西2丁目 (オーク札幌ビル日立製作所0Aショールーム内)	(相談)	関東・甲信越地区	東京	(03) 3834-8588	台東区東上野2-7-5 (日立家電上野ビル)		
(修理)		北海道	(011) 833-1725	札幌市白石区東札幌2条4丁目1-10	(修理)		東京	(047) 382-1111	浦安市港77-3		
(相談)(修理)	北海道	札幌	(011) 833-1725	札幌市白石区東札幌2条4丁目1-10	(修理)	東京都	東京エコーセンター	(03) 3422-2511	世田谷区野沢3-6-18		
(相談)(修理)		旭川	(0166) 35-5222	旭川市東光10条3丁目4-14	(相談)		北東京	(03) 3879-2939	足立区千住関屋町11-1		
(相談)(修理)		北見	(0157) 23-2266	北見市常盤町3-2-21	(相談)		西東京	(03) 3973-2295	豊島区西池袋4-23-11		
(相談)(修理)		釧路	(0154) 25-3357	釧路市新橋大通1-1-5	(相談)		南東京	(03) 3424-8511	世田谷区野沢3-6-18		
(相談)(修理)		帯広	(0155) 22-5504	帯広市緑ヶ丘2条通り1-2-7	(相談)		三鷹	(0422) 31-1158	三鷹市深大寺2-38-16		
(相談)(修理)		小樽	(0134) 22-3500	小樽市長橋2-10-1	(修理)	神奈川県	横浜エコーセンター	(045) 825-3331	横浜市戸塚区品濃町531-1		
(相談)(修理)		苫小牧	(0144) 36-5165	苫小牧市住吉町2-5-2			(相談)	横浜	(045) 824-7712	横浜市戸塚区品濃町531-1	
(相談)(修理)		室蘭	(0143) 45-3122	室蘭市中島町3-14-13			(相談)	厚木	(0462) 50-0020	厚木市長谷260-27	
(相談)(修理)		函館	(0138) 41-9106	函館市亀田町7-12			(修理)	埼玉県	埼玉エコーセンター	(048) 663-8355	大宮市東大成町2-246
									(相談)	大宮	(048) 667-4584
				(相談)	春日部	(048) 734-3193			春日部市緑町5-3-38		
東北地区（青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島）					(修理)	千葉県			千葉エコーセンター	(043) 212-8241	千葉市花見川区幕張町1-7681
				(相談)	千葉				(043) 271-2142	千葉市花見川区幕張町1-7681	
				(相談)	柏		(0471) 63-2450	柏市中央2-9-16			
				(相談)	船橋		(0474) 31-5444	船橋市高瀬町62-10			
				(相談)	銚子		(0479) 23-1222	銚子市唐子町21-3			
						東金	(0475) 52-1270	東金市福俵3-397			
						木更津	(0438) 37-1611	木更津市潮浜1-17-29			
						館山	(0470) 22-4151	館山市八幡66-1			
					(修理)	茨城県	日立エコーセンター	(043) 212-8241	千葉市花見川区幕張町1-7681		
				(相談)	水戸		(029) 226-2223	水戸市水府町1548			
				(相談)	日立		(0294) 22-4162	日立市幸町2-2-10			
				(相談)	鹿嶋		(0299) 82-4411	鹿嶋市神向寺大芝131-1			
				(相談)	土浦		(0298) 43-2716	土浦市荒川沖字一里塚5-102			
					(相談)(修理)	栃木県	宇都宮	(028) 660-2307	宇都宮市御幸が原町40-5		
				(相談)(修理)	足利		(0284) 44-3531	足利市久松町130			
					(相談)(修理)	群馬県	高崎	(0273) 62-5088	高崎市飯塚町1379		
				(相談)(修理)	足利		(0284) 44-3531	栃木県足利市久松町130			
					(相談)(修理)	山梨県	山梨	(0552) 74-5833	中巨摩郡田代町流通団地1-8-2		
				(相談)(修理)	長野		(026) 259-0051	長野市南長池763-3			
					(相談)(修理)	長野県	松本	(0263) 58-3236	松本市芳川村井町1280-1		
				(相談)(修理)	新潟		(025) 247-3177	新潟市紫竹山427			
					(相談)(修理)	新潟県	佐渡	(0259) 63-4175	佐渡郡金井町泉1031-6		
				(相談)(修理)	長岡		(0258) 24-4579	長岡市東蔵王2-7-37			
				(相談)(修理)	上越		(0255) 24-7171	上越市栄町6-4			
					(相談)(修理)	静岡県（富士川以南）	沼津	(0559) 32-3711	沼津市上香貫横島町1354-2		
				(相談)(修理)	静岡		(054) 289-2030	静岡県豊田3-6-27			
				(相談)(修理)	浜松	(053) 422-7151	浜松市篠ヶ瀬町1255				

お客様相談センター・サービスセンター

中部地区 (愛知、岐阜、三重、静岡県富士川以西、富山、石川、福井)					中国地区 (鳥取、島根、岡山、広島、山口)				
窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地	窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地
(相談)	中部地区	中 部	(052) 795-5088	名古屋市守山区川宮町55	(相談)	中国地区	中 国	(082) 221-5088	広島市中区八丁堀16-14 (第2広電ビル)
(修理)			(052) 354-0546	名古屋市中川区篠原橋通1-1	(修理)			(082) 281-2462	安芸郡府中町茂陰1-9-20
(修理)	愛知県	中部エコーセンター	(052) 354-0546	名古屋市中川区篠原橋通1-1	(相談)(修理)	鳥取県	鳥 取	(0857) 28-5721	鳥取市千代水3-106
(相談)		名古屋東	(052) 795-1831	名古屋市守山区川宮町55	(相談)(修理)		島根県	山 陰	(0852) 23-2131
(相談)		名古屋西	(052) 354-3011	名古屋市中川区篠原橋通1-1	(相談)(修理)	岡山県		浜 田	(0855) 282137
(相談)		一宮	(0586) 71-1431	一宮市音羽2-1-15	(相談)(修理)		岡山県	岡 山	(086) 293-4711
(相談)		三河	(0564) 28-0855	岡崎市大樹寺2-12-6	(相談)(修理)	岡山県		津 山	(0868) 22-9337
(相談)	豊橋	(0532) 64-6710	豊橋市東田町151-1	(相談)(修理)	広島県		広 島	(082) 233-1221	広島市西区観音新町1-7-17
(修理)	岐阜県	中部エコーセンター	(052) 354-0546	名古屋市中川区篠原橋通1-1		(相談)(修理)	広島県	備 後	(0849) 34-1160
(相談)		岐 阜	(058) 273-5111	岐阜市宇佐南2-3-8	(相談)(修理)	山口県		山 口	(0839) 72-1111
(修理)		高 山	(0577) 32-4351	高山市岡本町3-176	(修理)		山口県	岩 国	(0827) 22-2730
(修理)		東 濃	(0572) 68-1010	瑞浪市明世町山野内字沼305-1	(相談)(修理)	東山口		(0833) 41-1300	岩国市今津町4-11-4、 下松市大字末武下789-3
(修理)	三重県	中部エコーセンター	(052) 354-0546	名古屋市中川区篠原橋通1-1	四国地区 (徳島、香川、愛媛、高知)				
(相談)		北三重	(0593) 34-1111	四日市市羽津中2-1-6	(相談)(修理)	四国地区	四 国	(0877) 47-1088	坂出市林田町4285-143
(相談)	静岡県	南三重	(0596) 58-9053	度会郡玉城町佐田字鏡子口1820-1	(修理)			(0877) 47-3133	坂出市林田町4285-143
(相談)(修理)		沼津	(0559) 32-3711	沼津市上香貫横島町1354-2	(相談)(修理)	徳島県	徳 島	(0886) 65-6411	徳島市広神町古川字日の上15-2
(相談)(修理)	静岡県	静 岡	(054) 289-2030	静岡市豊田3-6-27	(相談)(修理)		香川県	香 川	(0877) 47-3135
(相談)(修理)		浜 松	(053) 422-7151	浜松市篠ヶ瀬町1255	(相談)(修理)	愛媛県	愛 媛	(089) 979-1170	松山市内宮町2007
(相談)(修理)	富山県	富 山	(0764) 52-1615	富山県向新庄857-1	(修理)		宇和島	(0895) 22-2619	宇和島市栄町港3-3-13
(相談)(修理)		石川	(076) 246-7373	石川県野々市町堀内5-20	(相談)(修理)	高知県	東 予	(0897) 40-4181	新居浜市救生字岸ノ下1150-4
(相談)(修理)	福井県	福 井	(0776) 54-7730	福井市高木中央1-1402	(相談)(修理)		高 知	(0888) 44-4156	高知市朝倉丁899-5
関西地区 (大阪、奈良、兵庫、京都、滋賀、和歌山)					九州・沖縄地区 (福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄)				
窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地	窓口区分	担当地域	拠点名	電話番号	所在地
(相談)	関西地区	関 西	(078) 431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8	(相談)	九州・沖縄地区	九 州	(092) 281-5088	福岡市博多区店屋町7-18 (博多渡辺ビル)
(修理)			(06) 686-5611	大阪市住之江区紫谷1-1-71 (日立家電大阪南ビル)	(修理)			(092) 606-2831	福岡市東区和白丘2-1-1
(修理)	大阪府	大阪エコーセンター	(06) 686-5611	大阪市住之江区紫谷1-1-71 (日立家電大阪南ビル)	(相談)(修理)	福岡県	福岡エコーセンター	(092) 606-0707	福岡市東区和白丘2-1-1
(相談)		京 阪	(0720) 85-3640	門真市大字岸和田1551	(相談)(修理)		福岡	(092) 501-1545	福岡市博多区諸岡3-21-28
(相談)		北 摂	(06) 453-1900	大阪市福島区海老江1-5-79	(相談)(修理)		北九州	(093) 592-7507	北九州市小倉北区篠崎1-4-8
(相談)		阪 南	(0726) 36-7301	茨木市沢良宜西1-4-12 (パラス沢良宜マンション1F)	(相談)(修理)		筑 豊	(0948) 82-1302	嘉穂郡庄内町大字仁保草場178
(相談)		阪 南	(0722) 73-5088	堺市東区東7-771	(相談)(修理)		久留米	(0942) 34-4505	久留米市野中町1440-1
(修理)	奈良県	大阪エコーセンター	(06) 686-5611	大阪市住之江区紫谷1-1-71 (日立家電大阪南ビル)	(相談)(修理)	佐賀県	大牟田	(0944) 52-3311	大牟田市市鎮町1-201
(相談)		奈 良	(0743) 64-2712	天理市二階堂上ノ庄町342-1	(相談)(修理)		佐 賀	(0952) 25-3115	佐賀市鍋島町大字八戸3181
(修理)	兵庫県	兵庫エコーセンター	(078) 961-2088	神戸市西区平野町下村251	(相談)(修理)	長崎県	唐 津	(0955) 72-7174	唐津市町田1863-3
(相談)		神 戸	(078) 431-5088	神戸市東灘区甲南町1-3-8	(相談)(修理)		長崎県	長 崎	(095) 887-3379
(相談)		西 神	(078) 961-2088	神戸市西区平野町下村251	(相談)(修理)	佐世保		(0956) 32-4211	佐世保市山祇町329-4
(相談)		姫 路	(0792) 33-1688	姫路市飾磨区構4-81	(相談)(修理)	五 島	(0959) 72-2883	福岡市下大津町724-7	
(相談)		阪 神	(0727) 81-5088	伊丹市昆陽3-254	(修理)	熊本県	熊 本	(096) 362-2143	熊本市春竹町春竹500
(修理)	豊 岡	(0796) 22-7141	豊岡市桜町15-15	(相談)(修理)	熊本県		八 代	(0965) 33-2095	八代市田中西町10-10
(修理)	京都府	大阪エコーセンター	(06) 686-5611	大阪市住之江区紫谷1-1-71 (日立家電大阪南ビル)		(相談)(修理)	天 草	(0969) 22-3196	本渡市今釜新町3444
(修理)		北瀬エコーセンター	(075) 313-5088	京都市右京区西京極豆田町17	(相談)(修理)	大分県	福岡エコーセンター	(092) 606-0707	福岡市東区和白丘2-1-1
(相談)	京都府	京 都	(075) 313-5088	京都市右京区西京極豆田町17	(相談)(修理)		大分県	大 分	(0975) 51-1710
(相談)(修理)		福知山	(0773) 23-2802	福知山市字堀1965-2	(相談)(修理)	中 津		(0979) 24-5711	中津市大字下池永字北原564-1
(修理)	滋賀県	北瀬エコーセンター	(075) 313-5088	京都市右京区西京極豆田町17	(相談)(修理)	宮崎県	佐 伯	(0972) 23-2521	佐伯市中村南町9-5
(相談)		滋 賀	(077) 545-5088	大津市玉野浦2-1	(相談)(修理)		宮崎県	宮 崎	(0985) 39-4811
(相談)	和歌山県	彦 根	(0749) 25-4188	彦根市川瀬馬場町1010-1	(相談)(修理)	宮崎県		延 岡	(0982) 37-7350
(修理)		和歌山	(0734) 77-4188	和歌山市井ノ口543-1	(相談)(修理)		鹿児島県	都 城	(0986) 26-3131
(修理)	和歌山県	田 辺	(0739) 22-6014	田辺市稲成町字沖代80-2	(相談)(修理)	鹿児島県		鹿児島	(099) 250-8350
(修理)		新 宮	(0735) 22-6355	田辺市稲成町字沖代80-2 新宮市下田2-3-12	(相談)(修理)		鹿児島県	川 内	(0996) 22-6121
(修理)	和歌山県	新 宮	(0735) 22-6355	新宮市下田2-3-12	(相談)(修理)	鹿児島県		鹿 屋	(0994) 43-2168
(修理)		新 宮	(0735) 22-6355	新宮市下田2-3-12	(相談)(修理)		沖縄県	那 覇	(098) 862-9670

●ご相談窓口の名称・電話番号・所在地は変更することがありますので御了承ください

日立家電品のお客様ご相談窓口一覧表